

FICHE DESCRIPTIVE D'EMPLOI

Intitulé de l'emploi :

Technicien de maintenance

Finalité de l'emploi :

Le ou la technicien(ne) de maintenance règle, assure la maintenance, dépanne les appareils, équipements, installations, systèmes automatisés ou non

Activités significatives :

Selon la taille et le type de technologies de l'entreprise, il ou elle assure tout ou partie des activités suivantes :

- Assurer la maintenance corrective et préventive
- Étudier les plans, schémas, notices constructrices, dossiers techniques
- Réaliser l'entretien ou la maintenance préventive des différents équipements
- Localiser et diagnostiquer rapidement une panne, une dérive
- Remettre en état de marche par échange de pièces, réglage...
- Contrôler, tester le fonctionnement avant la remise en route
- Résoudre les dysfonctionnements
- Anticiper et entretenir
- Entretenir son matériel, son atelier
- Intervenir dans d'autres activités : participer à l'installation et à la mise en route de nouveau matériel ou à son amélioration

Résultats attendus

Au niveau maintenance : qualité des interventions, délais assurés en respectant la production

Au niveau dépannage : qualité, coût et durée de l'intervention.

Responsabilités exercées et latitude d'action :

Autonomie et responsabilité

Autonome pour l'exécution des bons de travaux remis par son responsable, il ou elle est responsable d'assurer les meilleures conditions de fonctionnement des différents équipements et systèmes nécessaires à la production et aux différentes activités de l'entreprise.

Environnement de travail

Il ou elle travaille dans l'atelier, et se déplace fréquemment vers les entreprises.

Connaissances professionnelles spécifiques :

Analyser avec méthode, résoudre des problèmes variés souvent dans l'urgence

Être logique dans la construction de son diagnostic

Réaliser les opérations avec dextérité et habileté manuelle

Résister à la pression des utilisateurs

Travailler en équipe

Savoir lire des documents techniques

Formation initiale

Une formation est requise dans les domaines de la maintenance, la mécanique, l'électronique, l'électromécanique, les automatismes.

